

Prese relè - PR3-BSC1/3X21 - 2833615

Si ricorda che i dati qui indicati sono estrapolati dal catalogo online. Per informazioni e dati dettagliati, consultare la documentazione per l'utente. Si intendono applicate le Condizioni di utilizzo generali per i download da Internet. (<http://phoenixcontact.it/download>)

Base relè PR3..., per relè Octal REL-OR da 3 contatti di scambio, connessione a vite, slot per l'innesto di moduli d'ingresso e per la soppressione di disturbi, per montaggio su NS 35/7.5




I vantaggi

- ✓ Serie di base relè per l'equipaggiamento con 2 o 3 relè di scambio



Dati commerciali

Pezzi/conf.	10 PZ
Quantità di ordinazione minima	10 PZ
GTIN	 4 017918 933838
GTIN	4017918933838
Peso per pezzo (confezione esclusa)	65,600 g
Numero tariffa doganale	85366990
Paese di origine	Cina
Sales Key	CK6314

Dati tecnici

Dimensioni

Larghezza	38 mm
Altezza	75 mm
Profondità con leva di fissaggio	84 mm (EL3-M52)

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C ... 85 °C
Temperatura ambiente (trasporto e stoccaggio)	-40 °C ... 85 °C

Dati di collegamento del lato di ingresso

Denominazione collegamento	Lato di ingresso
Collegamento	Connessione a vite

Prese relè - PR3-BSC1/3X21 - 2833615

Dati tecnici

Dati di collegamento del lato di ingresso

Lunghezza di spelatura	10 mm
Filettatura	M3
Sezione conduttore rigida	0,2 mm ² ... 2,5 mm ²
	0,2 mm ² ... 2,5 mm ² (2 conduttori della stessa sezione)
Sezione conduttore flessibile	0,2 mm ² ... 2,5 mm ²
	0,2 mm ² ... 2,5 mm ² (2 conduttori della stessa sezione)
Sezione conduttore AWG	26 ... 14
	26 ... 14 (2 conduttori della stessa sezione)

Dati di collegamento del lato di uscita

Denominazione collegamento	Lato di uscita
Collegamento	Connessione a vite
Lunghezza di spelatura	10 mm
Filettatura	M3
Sezione conduttore rigida	0,2 mm ² ... 2,5 mm ²
	0,2 mm ² ... 2,5 mm ² (2 conduttori della stessa sezione)
Sezione conduttore flessibile	0,2 mm ² ... 2,5 mm ²
	0,2 mm ² ... 2,5 mm ² (2 conduttori della stessa sezione)
Sezione conduttore AWG	26 ... 14
	26 ... 14 (2 conduttori della stessa sezione)

Generalità

Tensione nominale U _N	400 V AC/DC
Corrente nominale I _N	10 A
Colore	verde
Posizione d'installazione	a scelta

Normative e prescrizioni

Attacco a norma	CSA
-----------------	-----

Environmental Product Compliance

China RoHS	Periodo per utilizzo conforme: illimitato = EFUP-e
	Nessuna sostanza pericolosa sopra i valori di soglia

Classifiche

eCl@ss

eCl@ss 5.0	27371603
eCl@ss 5.1	27371600
eCl@ss 6.0	27371600
eCl@ss 7.0	27371603
eCl@ss 8.0	27371603
eCl@ss 9.0	27371603

Prese relè - PR3-BSC1/3X21 - 2833615

Classifiche

ETIM

ETIM 2.0	EC001456
ETIM 3.0	EC001456
ETIM 4.0	EC001456
ETIM 5.0	EC001456
ETIM 6.0	EC001456

UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211917
UNSPSC 7.0901	39121516
UNSPSC 11	39121516
UNSPSC 12.01	39121516
UNSPSC 13.2	39122326

Omologazioni

Omologazioni

Omologazioni

CSA / UL Recognized / cUL Recognized / EAC / cULus Recognized

Omologazioni Ex

Dettagli omologazione

CSA		http://www.csagroup.org/services-industries/product-listing/	255476
-----	--	---	--------

UL Recognized		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	FILE E 113228
---------------	--	---	---------------

cUL Recognized		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	FILE E 113228
----------------	--	---	---------------

EAC			RU C- DE.A*30.B.01082
-----	--	--	--------------------------

Prese relè - PR3-BSC1/3X21 - 2833615

Omologazioni

cULus Recognized



Phoenix Contact 2019 © - all rights reserved
<http://www.phoenixcontact.com>